



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2023/2024

Kode Matakuliah : 211460130
Matakuliah : Piranti Elektronika
Kelas : A
Program Studi : Fisika
Dosen Pengampu : Prof.Hariyadi, M.Sc., Ph.D.
Jumlah Peserta : 17
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	04 Maret 2024	Pengantar, Kurikulum-Silabus, Fisika Semikonduktor : Aliran arus dalam material semikonduktor	17	Hariyadi, Prof., M.Sc., Ph.D.
2	18 Maret 2024	Fisika Semikonduktor : Aliran arus dalam material semikonduktor	16	Hariyadi, Prof., M.Sc., Ph.D.
3	25 Maret 2024	Fisika Semikonduktor : Konsep doping, doping jenis p dan n.	15	Hariyadi, Prof., M.Sc., Ph.D.
4	01 April 2024	Semikonduktor : doping, teknik karakterisasi	15	Hariyadi, Prof., M.Sc., Ph.D.
5	22 April 2024	-Diode : bahan semikonduktor, doping, konsep dasar didoe	14	Hariyadi, Prof., M.Sc., Ph.D.
6	29 April 2024	Diode : equilibrium state, forward bias, reverse bias,	16	Hariyadi, Prof., M.Sc., Ph.D.
7	20 Mei 2024	-Diode : pn junction, Schottky diode	13	Hariyadi, Prof., M.Sc., Ph.D.
8	20 Mei 2024	UTS	16	Hariyadi, Prof., M.Sc., Ph.D.
9	27 Mei 2024	Transistor : BJT Konsep dasar	11	Hariyadi, Prof., M.Sc., Ph.D.
10	03 Juni 2024	piranti transistor	15	Hariyadi, Prof., M.Sc., Ph.D.
11	10 Juni 2024	Transistor : BJT, FET	16	Hariyadi, Prof., M.Sc., Ph.D.
12	15 Juni 2024	Transistor FET	16	Hariyadi, Prof., M.Sc., Ph.D.
13	24 Juni 2024	Piranti Transistor : BJT, FET	13	Hariyadi, Prof., M.Sc., Ph.D.
14	29 Juni 2024	Piranti Transistor : BJT, FET	13	Hariyadi, Prof., M.Sc., Ph.D.
15	01 Juli 2024	Piranti Transistor : BJT, FET	16	Hariyadi, Prof., M.Sc., Ph.D.
16	15 Juli 2024	UAS	16	Hariyadi, Prof., M.Sc., Ph.D.

Rekap presensi matakuliah ini adalah hasil rekap yang sah dan bersumber dari Sistem Informasi Akademik Universitas Ahmad Dahlan.